

10361417

Technischer Redakteur (HW-Dokumentation) (w/m)

Ihre Aufgaben:

- Erstellung und Pflege von technischen Datensätzen und Publikationen (Betriebshandbücher für Softwareapplikationen und Wartungsdokumentationen für Grenzsicherheitslösungen: Infrarotsensoren, Radare und Netzwerkstrukturen)
- Verfassung von technischen Inhalten, Erstellung von Illustrationen, Erstellung und Verwaltung von Unterlagen sowie den dazugehörigen Dienstleistungen
- Unterstützung des Kunden bei der Nutzung der technischen Datensätze und Publikationen

Ihr Profil:

- Technische Ausbildung (Techniker/Fachwirt), Technischer Redakteur, Instandhaltungstechniker (mit entsprechenden TechPubs Kenntnissen) oder IT Admin (mit entsprechenden TechPubs Kenntnissen)
- Abgeschlossenes Studium der Technik oder Kommunikations-/Sprachstudium (Englisch) mind. Master/Diplom
- Kenntnis von Detailfunktionen in MS-Office
- Detaillierte Spezialkenntnisse in DITA, XML, SGML, XSLT, HTML
- Spezialkenntnisse in Graphik – Adobe Photoshop, Adobe Illustrator
- Kenntnisse in HTML, CSS3, XML, XSLT2, XQuery
- Kenntnisse in GRIPS von Vorteil
- ASD STE Simplified Technical English - mind. Grundkenntnisse
- Erfahrung mit Spezifikation ASD S1000D - von Vorteil
- DITA Erfahrung mit Authoring - von Vorteil
- Hardwaredokumentation (Instandhaltung) - mind. 3 Jahre Erfahrung
- Technische Zeichnungen lesen und verstehen
- Softwaredokumentation - mind. 3 Jahre Erfahrung
- Kenntnisse im Terminologie-Datenbank anlegen
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse; Französisch von Vorteil
- Gute Kommunikationsfähigkeiten, um den Informationsfluss sicherzustellen
- Die Fähigkeit sich in ein Team zu integrieren
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Belastbarkeit und Organisationstalent

Einsatzort: Immenstaad

Was Sie erwartet:

- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Ein herzliches Miteinander in einem kollegialen Team
- Ein inhabergeführtes Unternehmen, mit dem Willen, gemeinsam den Kunden zufrieden zu stellen
- Sehr große Gestaltungsmöglichkeiten und Freiräume in kreativen, zukunftsweisenden Arbeitsmodellen
- Überdurchschnittliche Vergütung und Sozialleistungen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte beziehen Sie sich bei Ihrer Bewerbung auf die Referenznummer der Stellenanzeige. Vielen Dank.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an: bewerber@scengineering.de
Gerne steht Ihnen Frau Andrea Buchholz für Fragen zur Verfügung. (08442-67932-14)